

<b>Biotopname</b> Kesselmoor ca. 600m w Serrahn		<table border="1"> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td>X</td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> </table>															X																							<b>TK10</b> <table border="1"> <tr><td>0</td><td>5</td><td>0</td><td>8</td></tr> </table> - <table border="1"> <tr><td>3</td><td>4</td><td>4</td></tr> </table> - <table border="1"> <tr><td>4</td><td>0</td><td>9</td><td>3</td></tr> </table>		0	5	0	8	3	4	4	4	0	9	3
	X																																																			
0	5	0	8																																																	
3	4	4																																																		
4	0	9	3																																																	
<b>Standort /Geologie</b> Kesselmoor in der Endmoräne		<b>Anschluß in TK</b> <table border="1"> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> </table>																																																		
<b>Landkreis / Kreisfreie Stadt</b> MST		<b>Landschaftselement/Sperrfläche</b> <input type="checkbox"/> ja <input checked="" type="checkbox"/> nein		Größe in ha <table border="1"> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td>0</td></tr> </table> , <table border="1"> <tr><td>1</td><td>4</td><td>6</td><td>4</td></tr> </table>						0	1	4	6	4																																						
				0																																																
1	4	6	4																																																	
<b>Gemeinde / Stadt</b> Carpin (alt)		LE-ID/SP-ID: <b>Feldblock-ID</b>		<b>Angaben zur Erstkartierung</b> GIS-Code Nr. aus BVZ Bearbeiter See-Nr.:																																																
<b>Schutzmerkmale</b> geschützt nach §20 LNatG M-V <input checked="" type="checkbox"/> geschützt nach FFH-Richtlinie <input checked="" type="checkbox"/>		ifd. Nr. im Biotopverzeichnis		Erstaufnahme §20 Erstaufnahme FFH-LRT																																																
		FFH-LRT <table border="1"> <tr><td>7</td><td>1</td><td>4</td><td>0</td></tr> </table> FFH-Gebiet <table border="1"> <tr><td>D</td><td>E</td></tr> </table> <table border="1"> <tr><td>2</td><td>6</td><td>4</td><td>5</td></tr> </table> - <table border="1"> <tr><td>3</td><td>0</td><td>1</td></tr> </table>		7	1	4	0	D	E	2	6	4	5	3	0	1	aktueller Erhaltungszustand <input checked="" type="checkbox"/> A <input type="checkbox"/> B <input type="checkbox"/> C																																			
7	1	4	0																																																	
D	E																																																			
2	6	4	5																																																	
3	0	1																																																		
		<b>Hauptcod.</b>		<b>Nebencode</b>																																																
		Code M   S   T		U   M   L																																																
		% 1   0   0																																																		
<b>Vegetationseinheiten</b> Torfmoos-Hundsstraußgras-Schnabelseggenried, Torfmoos-Hundstraußgras-Flatterbinsenried																																																				
<b>Habitate + Strukturen</b> C   O   S																																																				
<b>Beschreibung / Besonderheiten</b> Ca. 600 m westlich Serrahn entwickelte sich inmitten eines von Buchen dominierten Waldes, in einem stark reliefierten Gelände, ein kleines Kesselmoor. Das Moorzentrum wird von einem Torfmoos-Hundsstraußgras-Schnabelseggenried eingenommen, während am Moorrand Torfmoos-Hundsstraußgras-Flatterbinsenriede dominieren.																																																				
<b>Wertbestimmende Kriterien</b>																																																				
<input type="checkbox"/> Artenreichtum (Flora)		<input type="checkbox"/> vielfältige Standortverhältnisse																																																		
<input type="checkbox"/> Vorkommen seltener / typischer Tierarten		<input type="checkbox"/> historische Nutzungsformen																																																		
<input checked="" type="checkbox"/> seltener / gefährdeter Pflanzenbestand		<input type="checkbox"/> aktuelle Nutzung																																																		
<input type="checkbox"/> seltene / gefährdete Pflanzengesellschaft		<input type="checkbox"/> Flächengröße / Länge																																																		
<input checked="" type="checkbox"/> natürliche / naturnahe Ausprägung des Biotops		<input checked="" type="checkbox"/> Umgebung relativ störungsarm																																																		
<input type="checkbox"/> gute Ausbildung eines halbnatürlichen Biotops		<input type="checkbox"/> landschaftsprägender Charakter																																																		
<input type="checkbox"/> typische Zonierung von Biotoptypen		<input type="checkbox"/> Trittsteinbiotop / Vernetzungsfunktion																																																		
<input type="checkbox"/> Struktur- und Habitatreichtum		<input type="checkbox"/> Pflanzenbestand nach Florenschutzkonzept																																																		
<b>Gefährdung</b>																																																				
keine Gefährdung <input checked="" type="checkbox"/>																																																				
<b>Empfehlung</b>																																																				

<b>STANDORTMERKMALE</b> ( k - kleinflächig, g - großflächig )		<b>TK10</b>		<b>Biotop-Nr.</b>									
		0 5 0 8		-		3 4 4		-		4 0 9 3			
Substrat k g	Trophie k g	Wasserstufe k g	Relief k g	Exposition k g									
<input type="checkbox"/> g Torf, wenig gestört	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> dystroph	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> trocken	<input type="checkbox"/> g eben	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> N									
<input type="checkbox"/> Torf, degradiert	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> oligotroph	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> mäßig trocken	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> wellig	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> NO									
<input type="checkbox"/> Antorf	<input type="checkbox"/> g mesotroph	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> wechselfeucht	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> kuppig	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> O									
<input type="checkbox"/> Sand	<input type="checkbox"/> k eutroph	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> frisch	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> düinig	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> SO									
<input type="checkbox"/> Kies / Steine	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> poly- / hypertroph	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> feucht	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Berg / Rücken	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> S									
<input type="checkbox"/> Lehm		<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> sehr feucht	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Riedel	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> SW									
<input type="checkbox"/> Ton		<input type="checkbox"/> g naß	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Flachhang <= 9°	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> W									
<input type="checkbox"/> Halbkalk / Kalk		<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> offenes Wasser	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Steilhang > 9°	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> NW									
<input type="checkbox"/> Schlamm/Faulschlamm			<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Nische										
<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> gestörter Boden		<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> quellig	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Senke / Streckensenke										
			<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Kerbtal										
			<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Sohllental										

<b>NUTZUNGSMERKMALE</b> ( k - kleinflächig, g - großflächig )		<b>Nutzungsintensität</b> k g		<b>Umgebung</b> k g		<b>Umgebung</b> k g	
<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> intensiv	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Fischerei	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Acker / Gartenbau	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Trockenbiotop	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Ackerbrache	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Grünanlage / Kleingarten	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Weg	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Straße, Parkplatz
<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> extensiv	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Angeln	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Grünland, intensiv	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Kleingartenbau	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Grünland, extensiv	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Bahnanlage	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Gewerbe / Industrie	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Silo / Stallanlage
<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> aufgelassen	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Erholung	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Laub- / Mischwald	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Erwerbsgartenbau	<input type="checkbox"/> g Nadelwald	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Feuchtwald / -gebüsch	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Gebäude / Siedlung	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Spülfeld / Halde
<input type="checkbox"/> g keine Nutzung	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Kleingartenbau	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Feuchtwald / -gebüsch	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Ferienhäuser	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Gehölz	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Röhricht / Feuchtbrache	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Bodenentnahme	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Deich/Damm
	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Erwerbsgartenbau	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Röhricht / Feuchtbrache	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Bodententnahme	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Hochstauden / Ruderalflur	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Graben	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Sonstige:	
	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Ferienhäuser	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Hochstauden / Ruderalflur	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Verkehr	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Graben	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Fließgewässer		
	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Bodententnahme	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Graben	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Ver- / Entsorgungsanlage	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Fließgewässer	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Stillgewässer		
	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Ver- / Entsorgungsanlage	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Stillgewässer	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> sonstige Nutzung:				
	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> sonstige Nutzung:						

Pflanzenarten dominant ( unterstrichen: Art der Roten Liste MV, fett: Art der BArtSchV, kursiv: Art des Florenschutzkonzpts )  
 Agrostis canina Carex rostrata **Sphagnum fallax**

Pflanzenarten ±zahlreich ( unterstrichen: Art der Roten Liste MV, fett: Art der BArtSchV, kursiv: Art des Florenschutzkonzpts )  
 Juncus effusus **Sphagnum palustre** **Sphagnum squarrosum**

Pflanzenarten vereinzelt ( unterstrichen: Art der Roten Liste MV, fett: Art der BArtSchV, kursiv: Art des Florenschutzkonzpts )  
 Lycopus europaeus Carex pseudocyperus Galium uliginosum Calamagrostis epigejos  
 Lysimachia thyrsoiflora

Angaben zur Fauna

Verwendete Unterlagen <b>Moorkataster MÜR</b>	Datum erste Begehung: 02.10.2012	
	Datum letzte Begehung:	
Bearbeiter/in: Pöyry	Foto: 1	Folgeseiten: 0